

# OBSERVATOIRE VIH/TB

République Démocratique du Congo

**PAROLES DES USAGERS ET DES  
PRESTATAIRES SUR L'ACCESSIBILITÉ  
ET LA QUALITÉ DES SERVICES VIH/TB**

**Observatoire de l'accès  
et de la qualité des  
services VIH/TB, RDCongo**



Financé par:



**Kinshasa, Avril 2019**

# SOMMAIRE

LISTE DES ABREVIATIONS .....	3
I. CONTEXTE .....	4
II. OBJECTIFS .....	4
III. PROCESSUS DE RECUEIL DES DONNEES .....	5
IV. RESULTATS .....	7
Accessibilité aux services VIH/TB .....	7
Qualité des prestations VIH/TB .....	10
CONCLUSION .....	16

## LISTE DES ABRÉVIATIONS

ARV	: Antiretroviral
ECZS	: Équipe Cadre de la Zone de Santé
FM	: Fonds mondial
FOSA	: Formation Sanitaire
IO	: Infection Opportuniste
IST	: Infection Sexuellement Transmissible
OSC	: Organisation de la Société Civile
PEC	: Prise en charge
PNLS	: Programme National de Lutte contre le Sida
PNLT	: Programme National de Lutte contre la Tuberculose
PNMLS	: Programme National Multisectoriel de lutte contre le Sida
PNTS	: Programme National de Transfusion Sanguine
PTME	: Prévention de la Transmission Mère-Enfant
SIDA	: Syndrome de l'Immuno-déficience Acquise
SNIS	: Système National d'Informations Sanitaires
SPSS	: Statistic Package for the Social Science
SR	: Sous récipiendaire
TB	: Tuberculose
UCOP+	: Union Congolaise des Organisations des personnes vivant avec le VIH
VIH	: Virus de l'Immuno-déficience Humaine

## I. CONTEXTE

UCOP+ a été sélectionnée comme SR spécifique pour mener les activités communautaires dans le cadre de la subvention du Nouveau Modèle de Financement (NMF2) du Fonds mondial de lutte contre le Sida, le Paludisme et la Tuberculose exécuté par CORDAID.

La continuité et l'animation du dispositif « Observatoire VIH/TB » figure parmi les activités communautaires, qui (Observatoire VIH/TB), depuis 2013 était co-animé par les organisations de la société civile et financé par Initiative 5% via Médecins du Monde France (2013-2015) et SANRU/Fonds Mondial (2016-2017).

Pour rappel, à partir du mois d'Avril 2018, le dispositif a été de nouveau financé par le Fonds Mondial à travers CORDAID dans trois Provinces à savoir Kinshasa, Nord Kivu et Kasai Oriental.

L'Observatoire VIH/TB repose sur la collecte des données relatives à l'accès des usagers aux services de prise en charge et la qualité des soins leurs offerts.

Ce rapport présente, les résultats des données collectées dans 11 Zones de Santé subventionnées par le Fonds mondial, 17 Zones de Santé PEPFAR et 3 Zones de Santé prises en charge par le Gouvernement à Kinshasa.

## II. OBJECTIFS

### II.1 Objectif général

L'objectif général de l'Observatoire est de contribuer à l'amélioration de l'accès et de la qualité des services de lutte contre le VIH et la coïnfection VIH/TB dans le cadre du plan stratégique national.

### II.2 Objectifs spécifiques

De manière spécifique, l'Observatoire a pour objectifs de :

- Assurer le suivi continu de l'accès et de la qualité des services VIH/sida, ainsi que l'intégration des services de prise en charge de la coïnfection VIH/TB, dans les trois provinces susmentionnées ;
- Consolider le rôle de la société civile dans le pilotage des financements VIH/TB du FM, et plus globalement dans le pilotage de la lutte contre le VIH/TB ;
- Fournir aux responsables des programmes VIH/TB, aux décideurs, à la société civile locale et nationale, aux autorités nationales (CCM, PNMLS, PNLS, PNLT, etc.) et aux partenaires d'appui des informations d'aide à la décision pour améliorer les programmes de lutte contre le VIH et la tuberculose.

### III. PROCESSUS DE RECUEIL DES DONEES

#### III.1. RECUEIL DES INFORMATIONS

Les informations ont été collectées auprès des usagers des services lors de leurs passages dans les formations sanitaires et prestataires des soins à travers une application mobile, KoBo Collect.

#### III.2 ECHANTILLONAGE

Pour ce mois d'Avril 2019, 809 personnes ont participé aux entretiens dont 703 usagers des services et 106 prestataires des soins.

Tableau 1, Répartition des usagers par sexe

Zones de santé	Féminin	Masculin	Total
Bandalungwa	9	3	12
Barumbu	21	12	33
Binza Météo	7	5	12
Binza Ozone	13	2	15
Bumbu	10	14	24
Kalamu I	11	4	15
Kalamu II	5	3	8
Kikimi	18	10	28
Kimbanseke	23	6	29
Kingabwa	26	5	31
Kingasani	15	5	20
Kinshasa	21	13	34
Kintambo	5	5	5
Kisenso	11	3	14
Lemba	11	10	21
Limeté	32	10	42
Lingwala	4	4	8
Makala	13	3	16
Maluku 1	5	4	9
Maluku 2	8	5	13
Masina I	85	23	108
Masina II	15	12	27
Matete	19	11	30
Mont Ngafula I	13	5	18
Mont Ngafula II	4	2	6
N'djili	19	13	32
Ngaba	21	7	28
Ngiri-ngiri	15	4	19
Nsele	12	9	21
Selembao	12	13	25
<b>Total usagers</b>	<b>483</b>	<b>220</b>	<b>703</b>

Tableau 2, Répartition des prestataires

Zones de santé	Féminin	Masculin	Total
Bandalungwa		3	3
Barumbu	4	2	6
Binza Météo	1	2	3
Binza Ozone	1	4	5
Biyela	1	1	2
Bumbu	4		4
Kalamu I		2	2
Kalamu II	1	1	2
Kimbanseke	2	2	4
Kingabwa	4		4
Kingasani	4	2	6
Kinshasa	1	2	3
Kintambo	4	2	6
Kisenso	4	3	7
Lemba	1	2	3
Limeté	3		3
Lingwala		2	2
Makala	2	2	4
Maluku 1	2		2
Maluku 2	1	1	2
Masina I	2	3	5
Masina II		4	4
Matete	4		4
Mont Ngafula I	2		2
N'djili	5	3	8
Ngaba	3	1	4
Ngiri-ngiri		1	1
Nsele	3		3
Selembao	2		2
<b>Total prestataires</b>	<b>61</b>	<b>45</b>	<b>106</b>

### III.3 STOCKAGE ET TRAITEMENT DES DONNEES

Les données remontées par les enquêteurs sont stockées dans un serveur virtuel géré par UCOP+. Le traitement et l'analyse des données se sont faits grâce au logiciel SPSS. La conception de certains tableaux et graphiques s'est faite grâce à Microsoft Excel.

### III.4 QUALITE DES DONNEES

Pour s'assurer de la qualité des données collectées par les Enquêteurs, une triangulation est faite lors de la collecte. Pendant l'analyse, les contre-vérifications sont faites par téléphones, mail et descentes sur terrain auprès des FOSA concernées. Les coordonnées GPS nous permettent aussi de situer les FOSA visitées sur une carte. Ces coordonnées sont traitées par le logiciel de cartographie QGIS et/ou ArcGIS.

### III.5 LIMITES

- L'Observatoire ne donne que les points de vue des personnes ayant participées aux interviews relevant les situations vécues par les usagers dans les Zones de Santé ciblées dont les informations ne peuvent être extrapolées sur l'ensemble de la province, car elles ne donnent qu'une photographie de la situation d'accès aux services de qualité dans les ZS concernées par les collectes.
- En outre, les collectes ne touchent pas l'ensemble de FOSA intégrant les activités VIH/TB des ZS suite à l'inaccessibilité due à l'insécurité dans certaines zones de santé (Nord Kivu), à l'état des routes, au moyens mis à disposition des enquêteurs et/ou à l'absence des usagers dans certaines FOSA lors du passage des collecteurs d'informations.

## IV. RESULTATS OBTENUS

L'Observatoire a pris en compte les points de vue des usagers et des prestataires qui ont répondu aux questionnaires. Les réponses fournies sont indépendantes des données statistiques nationales issues du système d'informations sanitaires publique (SNIS). Les conclusions tiennent simplement compte des déclarations des personnes ayant participées à l'enquête (usagers et prestataires de services).

### IV.1 ACCESSIBILITE AUX SERVICES VIH/TB

Cette thématique a été abordée en termes des difficultés rencontrées par les usagers dans le processus d'accès aux soins VIH et TB ainsi que l'accessibilité financière aux soins.

#### IV.1.1 Difficultés d'accès aux soins

Les difficultés d'accès aux services ont été scindées en deux volets: difficultés d'ordre financier, d'ordre organisationnel et logistique.

Tableau 3, Difficultés rencontrées par les usagers

Zones de santé	Prestataire non disponible	Personnel Chargé de PEC VIH/TB absent	Manque de médicaments ARV	Nombre de Manque de Cotrimoxazole	Manque de médicaments TB	Manque de tests pour le dépistage TB	Manque de réactif pour le suivi biologique	Manque de moyens de transport (impossible de venir à pieds)
Barumbu		1	1					
Bumbu					1	1		2
Kikimi								3
Kingabwa				7				
Kingasani	1	1				2	1	
Kinshasa								3
Kintambo			3	1				
Lemba								1
Limeté								2
Maluku 1			9	9		1	9	
Maluku 2			12	7	4	3	12	4
Masina I	1			6				
Matete					1			
Mont Ngafula I								1
Mont Ngafula II				1				
Nsele	1	2		3				9
Selembao							3	12
Total usagers	3	4	25	34	6	7	25	37

Les difficultés d'ordre organisationnel auxquelles ont faits face les usagers durant ce mois d'Avril 2019 :

- Prestataire non disponible : 3 usagers sur les 703 soit 0,42%
- Personnel chargé de PEC VIH/TB absent : 4 usagers sur les 703 soit 0,56%

- Manque des médicaments ARV: 25 usagers sur les 703 soit 3,55%
- Manque de Cotrimoxazole : 34 usagers sur les 703 soit 4,83%
- Manque de médicaments TB : 6 usagers sur les 703 soit 0,85%
- Manque de tests pour le dépistage TB : 7 usagers sur les 703 soit 0,99%
- Manque de réactifs pour le suivi biologique : 25 usagers sur les 703 soit 3,55%
- Manque de moyen de transport : 37 usagers sur les 703 soit 5,26%

#### IV.1.2. Accessibilité financière (déclarations des usagers)

Constat :

- Certains usagers interrogés (44 usagers sur les 703 soit 6,25%) paient le transport pour atteindre leur FOSA de PEC, cela constitue un coût supplémentaire pour l'accès aux soins;
- A ce sujet, il a été noté que la consultation pour le service VIH est gratuite, mais certains usagers interrogés 8 sur les 703 soit 1,13% ont notifié avoir payé la consultation comme le montre le tableau ci-dessous.

Tableau 4, Difficultés d'ordre financier

Zones de santé	Manque d'argent pour payer la consultation	Manque d'argent pour payer les services	Manque d'argent pour le transport
Barumbu			1
Binza Ozone			5
Bumbu			3
Kikimi			5
Kinshasa			3
Kisenso			2
Lemba			1
Limeté			3
Maluku 2	1		
Masina I			1
Mont Ngafula I			1
N'djili			3
Ngiri-ngiri			1
Nsele	7	2	9
Selembao			6
<b>Total général</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>44</b>

Conformément à la politique nationale, qui prône la gratuité de tous les services VIH, seule les Zones de Santé de Kikimi, Limeté, Masina II, Kalamu II, Lemba, Makala, Maluku I, Maluku II, Ngiri-ngiri semblent l'assurer. Certains services VIH ne sont pas gratuits dans plusieurs Zones de Santé subventionnées par le Pefar ou Fonds Mondial. Cela constitue une barrière à l'accès aux services, qu'il est indispensable de redresser si l'on souhaite s'inscrire sur un objectif d'accès universel.



Les questions liées à cette thématique posées aux usagers et aux prestataires, portaient sur le montant payé par un usager pour accéder aux services de prévention et de prise en charge du VIH/ sida.

A partir des réponses des interviewés les moyennes ont été calculées par Zone de Santé et par type de prestation. Les constats ci-après se sont dégagés des propos des usagers et des prestataires dans chaque Zone de Santé comme le montre les tableaux ci-dessous:

## A. Zones de santé PEPFAR

Tableau 5,

Zones de santé	Coût fiche de consultation	Coût Consultation	Coût Médicaments IO	Coût Zhiel	Coût GeneXpert	Coût Radiographie	Coût Hospitalisation
<b>Binza Météo</b>							
KINKENDA	6000			14000	14000		
Maternité BINZA	8500					40000	
<b>Binza Ozone</b>							
CH LUKUNGA	10000		18250			35000	4000
<b>Kikimi</b>							
BOSEMBO	3188						
MARECHAL/KIKIMI	3500						
<b>Limeté</b>							
2ème Rue	12000						
<b>Masina I</b>							
CS BOLINGO			13833				
CS ESENGO	5000		8667				
<b>Masina II</b>							
MAPELA	5000						
<b>Mont Ngafula I</b>							
CS MA MOSALISI							60000
<b>Ngaba</b>							
CHRME/NGABA	2500						
CM BAOBAB	2000				12000	30000	
<b>Nsele</b>							
CH MONKOLE	20000					30000	
CSR ETONGA	22600	40000	5000			38750	29667
<b>Coût moyen</b>	<b>7271</b>	<b>40000</b>	<b>12529</b>	<b>14000</b>	<b>13000</b>	<b>35667</b>	<b>18000</b>

## B. Zones de santé Fonds Mondial

Tableau 6,

Zones de santé	Coût fiche de consultation	Coût Consultation	Coût Médicaments ARV	Coût Médicaments IO	Coût Zhiel	Coût Radiographie	Coût Contraceptif pour PF	Coût Hospitalisation	Coût habituel en termes de frais de transport
<b>Barumbu</b>									
BOYAMBI									1206
MORIJA			1000						1500
ZAINABIA									833
<b>Bumbu</b>									
CME BUMBU				10000					1229
LIBONDI	5000				3000	30000			2470
<b>Kalamu I</b>									
CS BOMOTO		2000							1333
CS BONDEKO/KALAMU 1									1143
<b>Kalamu II</b>									
BON BERGER/KALAMU 2									1000
CH AKRAM BONGOLO									1625
<b>Kintambo</b>									
KIMIA									2000
MATERNITE KINTAMBO	12500					38667		56667	1000
<b>Kisenso</b>									
CS	4500			8000					
MISERICORDE/KISENSO	500	3000							1000
REVELATION	500	2833							1333
<b>Lemba</b>									
CHMA									1500
HILARY FRIENDLY									1300
CENTER DE LEMBA									1000
LISANGA									1000
<b>Makala</b>									
CS SETAS	5000								667
St CLEMENT									1000
<b>Mont Ngafula II</b>									
PEDIATRIE KIMBONDO						14000		40000	2120
<b>Selembao</b>									
CS Ste ANNE							3500		1460
HGR MAKALA									1370
<b>Total général</b>	<b>5958</b>	<b>2438</b>	<b>1000</b>	<b>9000</b>	<b>3000</b>	<b>31667</b>	<b>3500</b>	<b>52500</b>	<b>1404</b>

### C. Zones de santé Gouvernement

Tableau 7,

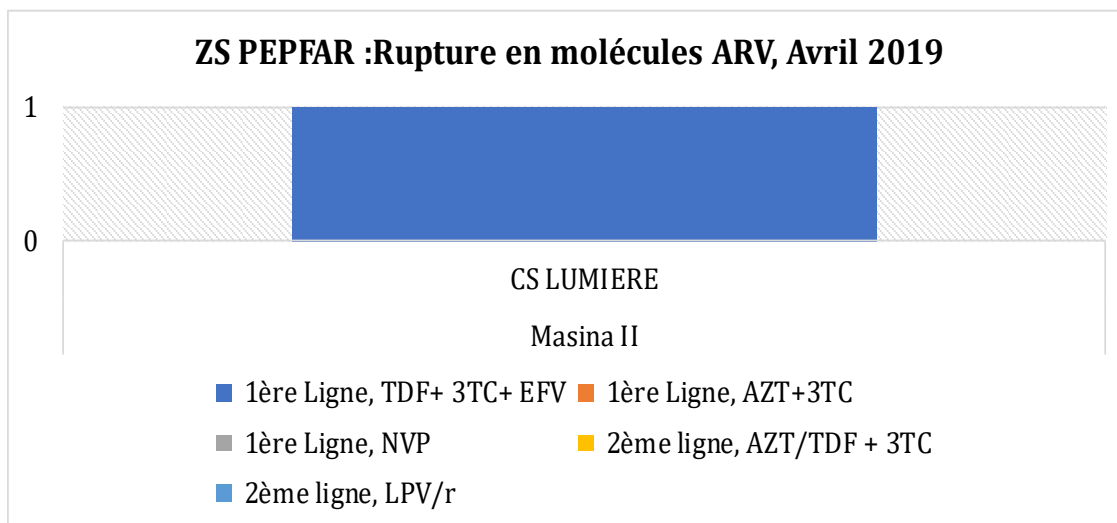
Zones de santé	Coût habituel en termes de frais de transport
Maluku 1	
<b>CH MAJOR LEKA</b>	1500
<b>CS MONACO</b>	1000
Maluku 2	
<b>CS MBANKANA</b>	13000
<b>HGR MBANKANA</b>	6000
Ngiri-ngiri	
<b>FEMMES PLUS</b>	1818
<b>NDJOMBO</b>	920
Total général	<b>2504</b>

## IV.2 QUALITE DES PRESTATIONS VIH/TB

La qualité des prestations a été suivie à travers la disponibilité des médicaments et autres intrants VIH/TB.

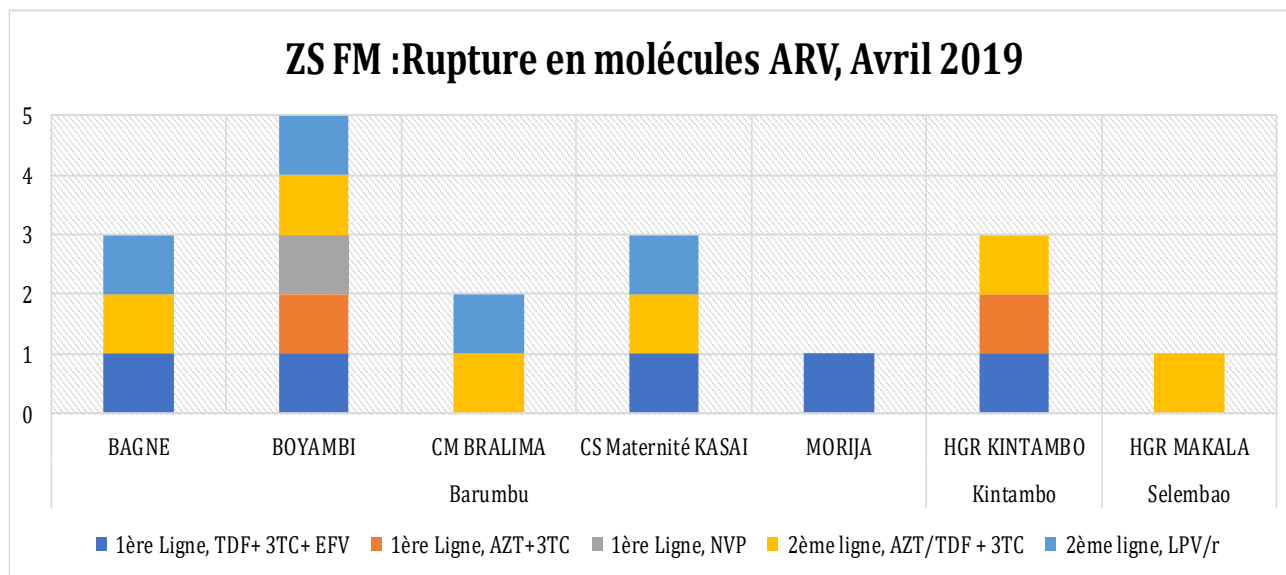
### IV.2.1 Rupture en molécules ARV (Le nombre de jours de disponibilité en annexe)

#### A. Zones de Santé PEPFAR



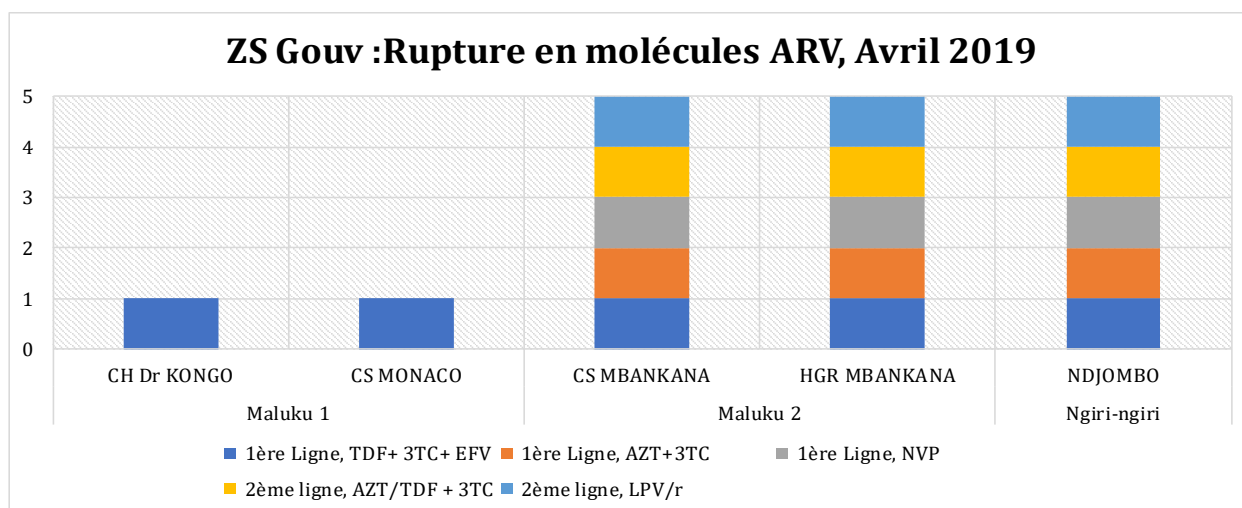
Une seule FOSA de la Zone de Santé de Masina II a connu une rupture en ARV sur la 1ère ligne durant ce mois d'Avril 2019.

## B. Zones de Santé Fonds Mondial



Les FOSA des Zones de Santé de Barumbu , Kintambo ont connu une rupture en ARV sur la 1ère et la 2ème ligne durant ce mois d'Avril 2019 par contre une seule FOSA dans la Zone de Santé de Selembao n'a connu que la rupture de la 2ème ligne.

## C. Zones de santé Gouvernement



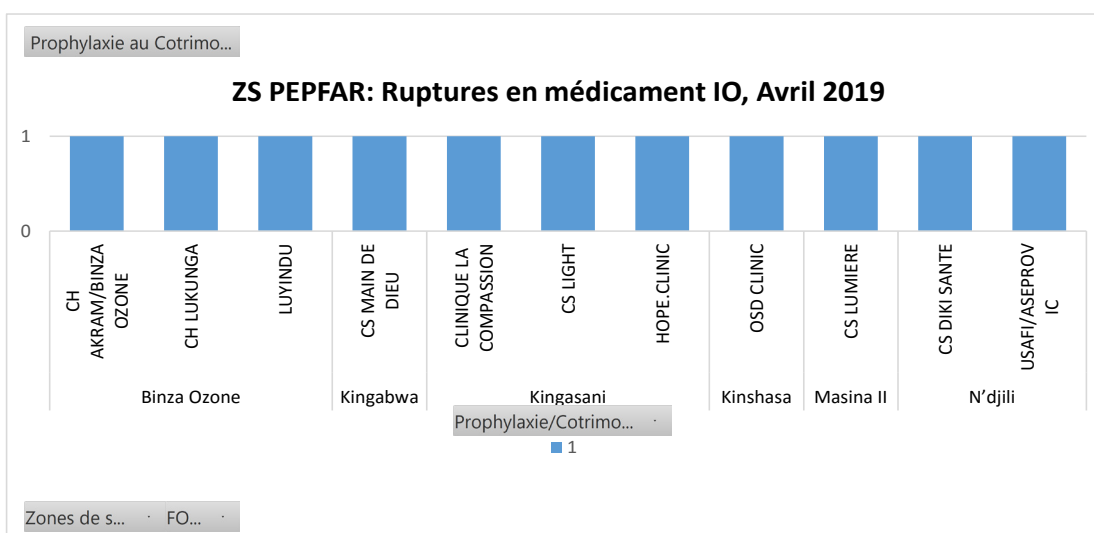
Les FOSA de la Zone de Santé de Maluku 1 ont connu une rupture d'ARV de 1ère ligne par contre celles des Zones de Santé de Maluku II et Ngiri-ngiri ont connu une rupture d'ARV de la 1ère et 2ème ligne durant ce mois d'Avril 2019.

## IV.2.2 Rupture en médicaments contre les IO (Le nombre de jours de disponibilité en annexe)

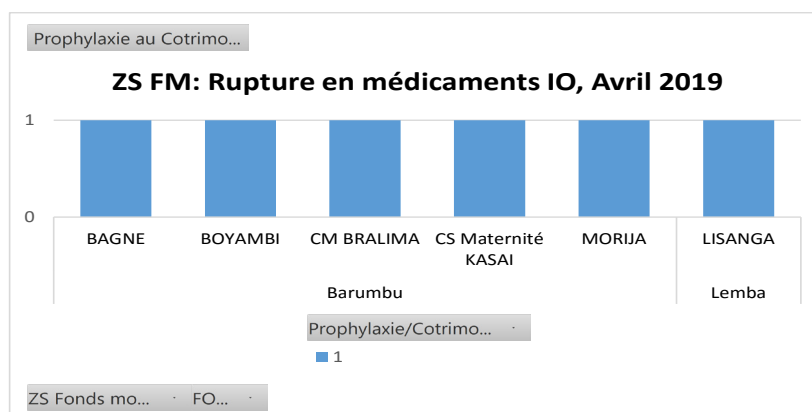
Les « 3 molécules marqueurs » sélectionnées pour les IO sont : le Cotrimoxazole, le Fluconazole et la Ceftriaxone.

De ces « 3 molécules marqueurs », il n'y a que « 1 molécule marqueur » qui a fait l'objet de la rupture dans les FOSA durant ce mois d'Avril 2019, c'est le Cotrimoxazole comme le montre les tableaux ci-dessous :

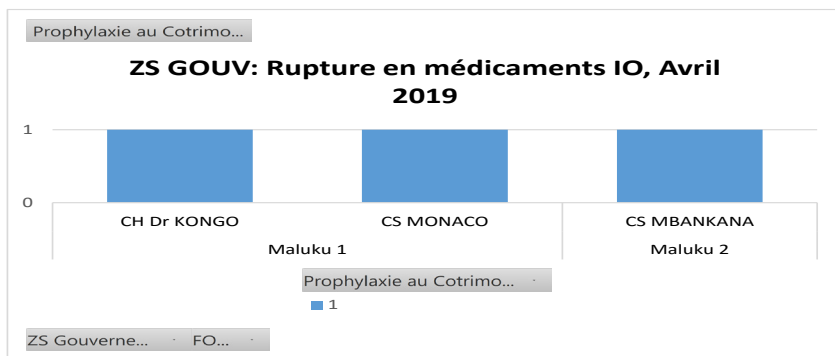
### A. Zones de santé PEPFAR



### B. Zones de santé Fonds Mondial



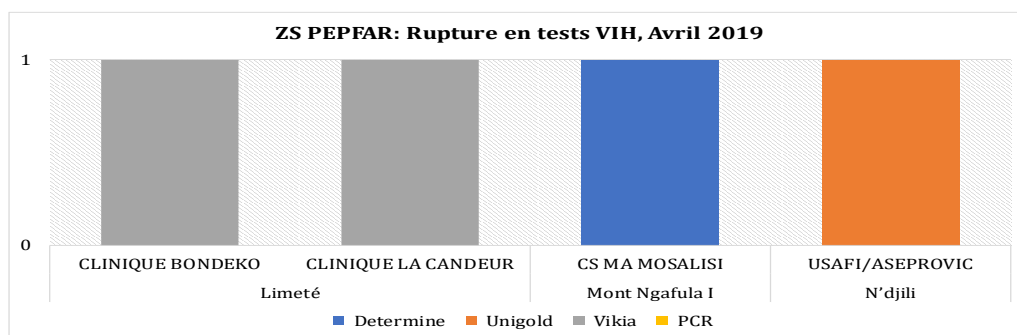
### C. Zones de santé Gouvernement



### IV.2.3. Rupture en tests de dépistage VIH (Le nombre de jours de disponibilité en annexe)

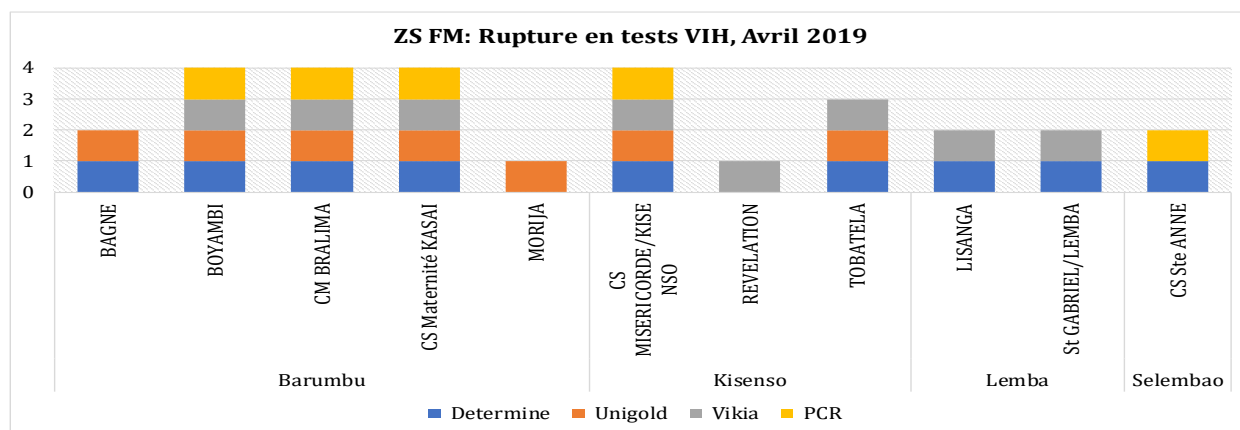
Certaines Zones de Santé ont connu la rupture totale en test de dépistage VIH. La situation est présentée dans les tableaux ci-dessous :

#### A. Zones de Santé PEPFAR



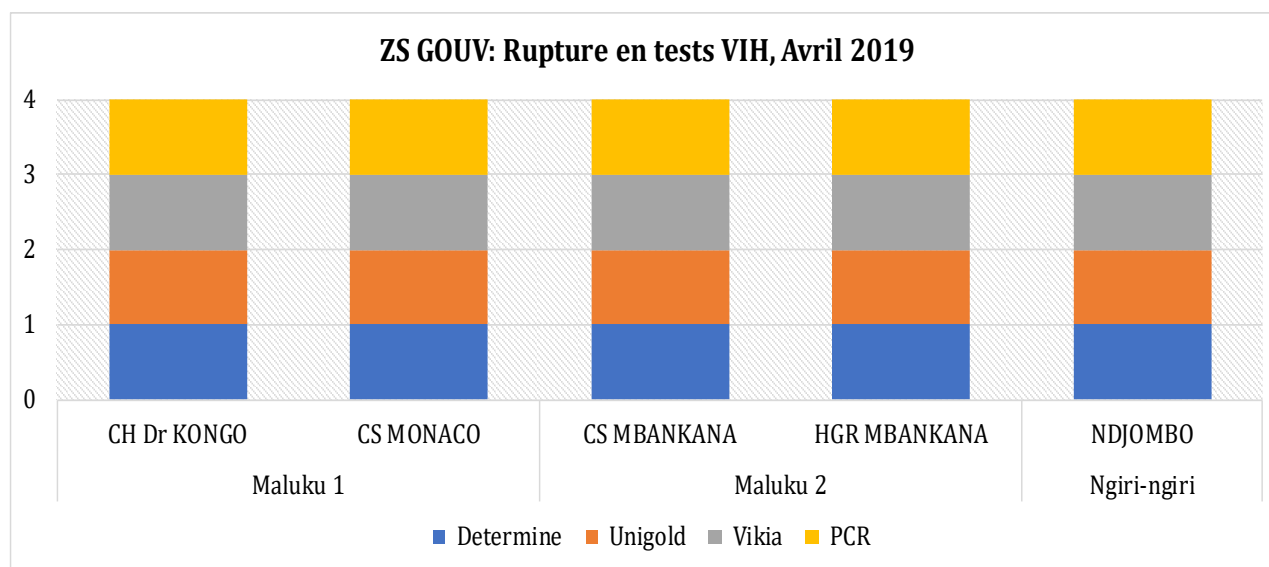
Les FOSA des Zones de Santé de Limeté, Mont Ngafual I et N'djili ont connu des ruptures en un seul test de dépistage VIH.

## B. Zones de Santé Fonds Mondial



La rupture totale en test de dépistage VIH a concerné les FOSA Boyambi, CM Bralima, CS Maternité Kasai dans la Zone de Santé de Barumbu et la FOSA CS Misericorde dans la Zone de Santé de Kisenso. Par contre la rupture a concernée un , deux ou trois test(s) dans d'autres FOSA.

## C. Zones de Santé Gouvernement

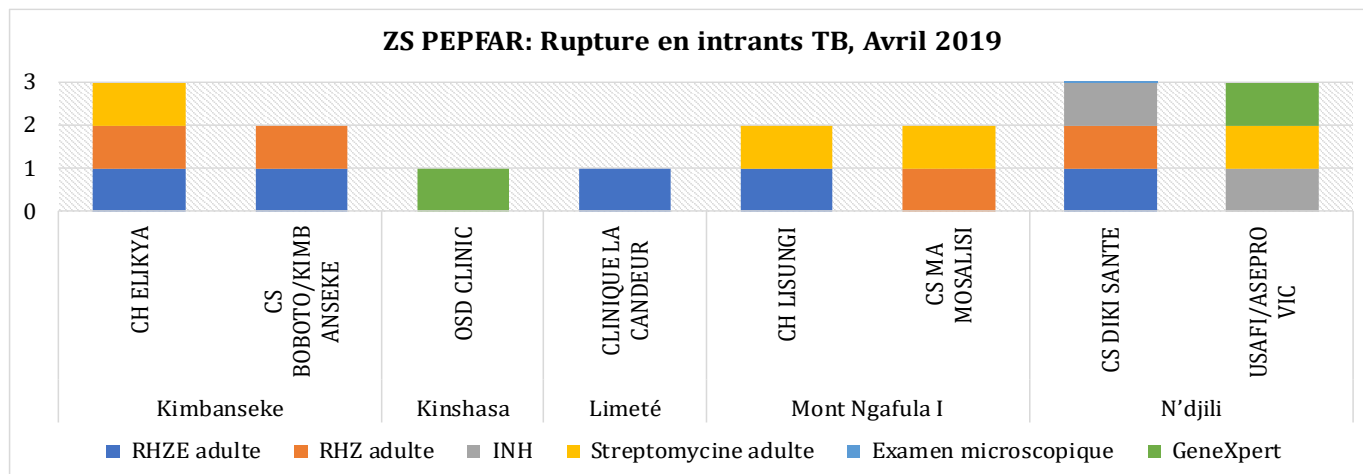


Les FOSA des Zones de Santé de Maluku1, Maluku2 et Ngiri-ngiri ont connu une rupture totale en test de dépistage VIH durant ce mois d'Avril 2019.

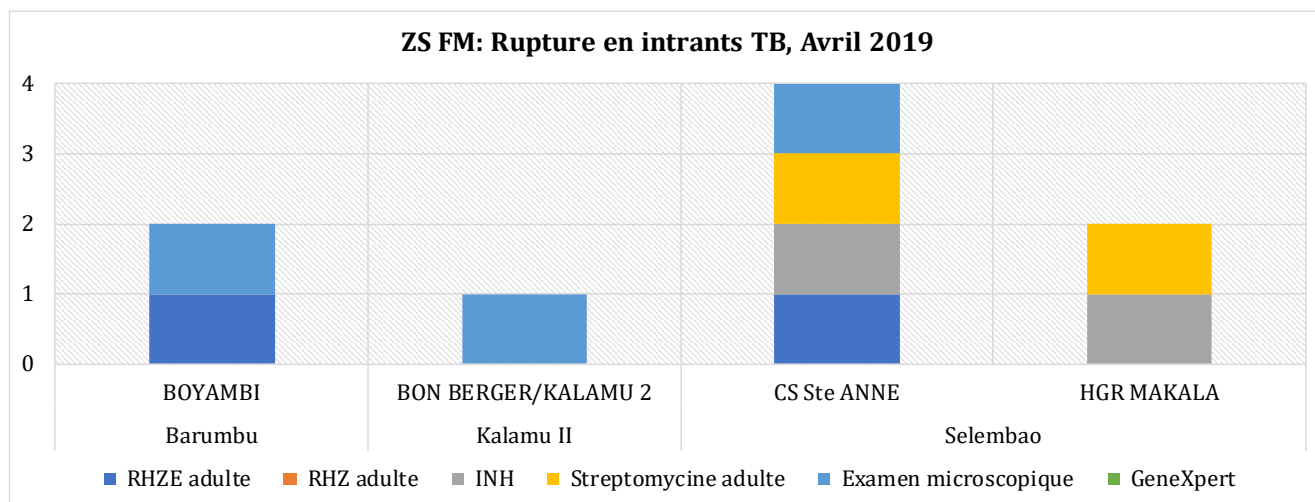
#### IV.2.4 Rupture en intrants TB (Le nombre de jours de disponibilité en annexe)

Pour les intrants TB, la situation des différentes FOSA des Zones de Santé est reprise dans les tableaux ci-après :

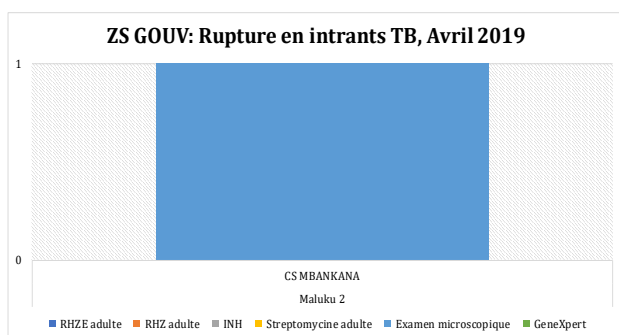
##### A. Zones de Santé PEPFAR



##### B. Zones de santé Fonds Mondial



##### C. Zones de santé Gouvernement



## CONCLUSION

Des mesures urgentes doivent être prises pour améliorer la qualité de prise en charge termes d'accessibilité et de qualité des services VIH/TB.

## RECOMMANDATIONS

*A l'Unité de Gestion de Projet :*

- Redescendre dans les Zones de Santé à problème (du gouvernement) pour voir si les médicaments sont disponibles et servis aux PVVIH dans les FOSA concernées
- Constater si amélioration il y a au mois d'Avril 2019, par rapport à ce manque des médicaments

*A la CAMESKIN :*

- De nous disponibiliser par e-mail chaque mois la situation de stock d'intrants VIH/TB pour information.



## ANNEXE

### Annexe 1 : Nombres de jours ruptures des molécules ARV

#### A. Zones de santé PEPFAR

Zones de santé	Fosa	TDF+ 3TC+ EFV
Masina II	CS LUMIERE	Moins de 7 jours

#### B. Zones de santé Fonds Mondial

Zones de santé	Fosa	TDF+ 3TC+ EFV	AZT + 3TC	NVP	AZT/TDF + 3TC	LPV/r
Barumbu	BAGNE	14 jours et plus			14 jours et plus	14 jours et plus
	BOYAMBI	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
	CM BRALIMA				14 jours et plus	14 jours et plus
	CS Maternité KASAI	14 jours et plus			14 jours et plus	14 jours et plus
	MORIJA	14 jours et plus				
Kintambo	HGR KINTAMBO	14 jours et plus	14 jours et plus			
Selembao	HGR MAKALA				14 jours et plus	

#### C. Zones de santé Gouvernement

Zones de santé	Fosa	TDF+ 3TC+ EFV	AZT + 3TC	NVP	AZT/TDF + 3TC	LPV/r
Maluku 1	CH Dr KONGO	14 jours et plus				
	CS MONACO	14 jours et plus				
Maluku 2	CS MBANKANA	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
	HGR MBANKANA	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
Ngiri-ngiri	NDJOMBO	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus

Annexe 2 : Nombres de jours de ruptures en médicaments contre les Infections Opportunistes

A. Zones de santé PEPFAR

Zones de santé	Fosa	Cotrimoxazole
Binza Ozone	CH AKRAM/BINZA OZONE	Moins de 7 jours
	CH LUKUNGA	14 jours et plus
	LUYINDU	14 jours et plus
Kingabwa	CS MAIN DE DIEU	14 jours et plus
Kingasani	CLINIQUE LA COMPASSION	14 jours et plus
	CS LIGHT	14 jours et plus
	HOPE.CLINIC	14 jours et plus
Kinshasa	OSD CLINIC	14 jours et plus
Masina II	CS LUMIERE	Moins de 7 jours
N'djili	CS DIKI SANTE	14 jours et plus
	USAFI/ASEPROVIC	14 jours et plus

B. Zones de santé Fonds Mondial

Zones de santé	Fosa	Cotrimoxazole
Barumbu	BAGNE	14 jours et plus
	BOYAMBI	14 jours et plus
	CM BRALIMA	14 jours et plus
	CS Maternité KASAI	14 jours et plus
	MORIJA	14 jours et plus
Lemba	LISANGA	14 jours et plus

C. Zones de santé Gouvernement

Zones de santé	Fosa	Cotrimoxazole
Maluku 1	CH Dr KONGO	14 jours et plus
	CS MONACO	14 jours et plus
Maluku 2	CS MBANKANA	14 jours et plus

### Annexe 3 : Nombres de jours de ruptures en tests de dépistage VIH

#### A. Zones de santé PEPFAR

Zones de santé	Fosa	Determine	Unigold	Vikia
Limeté	CLINIQUE BONDEKO			7 à 13 jours
	CLINIQUE LA CANDEUR			Moins de 7 jours
Mont Ngafula I	CS MA MOSALISI	14 jours et plus		
N'djili	USAFI/ASEPROVIC		Moins de 7 jours	

#### B. Zones de santé Fonds Mondial

Zones de santé	Fosa	Determine	Unigold	Vikia	PCR
Barumbu	BAGNE	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours		
	BOYAMBI	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours
	CM BRALIMA	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours
	CS Maternité KASAI	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours
	MORIJA		Moins de 7 jours		
Kisenso	CS MISERICORDE/KISENSO	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours
	REVELATION			Moins de 7 jours	
	TOBATELA	7 à 13 jours	7 à 13 jours	7 à 13 jours	
Lemba	LISANGA	Moins de 7 jours		Moins de 7 jours	
	St GABRIEL/LEMBA	Moins de 7 jours		Moins de 7 jours	
Selebao	CS Ste ANNE	Moins de 7 jours			Moins de 7 jours

#### C. Zones de santé Gouvernement

Zones de santé	Fosa	Determine	Unigold	Vikia	PCR
Maluku 1	CH Dr KONGO	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
	CS MONACO	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
Maluku 2	CS MBANKANA	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
	HGR MBANKANA	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
Ngiri-ngiri	NDJOMBO	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus

## Annexe 4 : Nombres de jours des ruptures des intrants TB

### A. Zones de santé PEPFAR

Zones de santé	Fosa	RHZE adulte	RHZ adulte	INH	Streptomycine adulte	Examen microscopique	GeneXpert
Kimbanseke	CH ELIKYA	Moins de 7 jours	Moins de 7 jours		Moins de 7 jours		
	CS BOBOTO/KIMBANSEKE	14 jours et plus	14 jours et plus				
Kinshasa	OSD CLINIC						14 jours et plus
Limeté	CLINIQUE LA CANDEUR	Moins de 7 jours					
Mont Ngafula I	CH LISUNGI	14 jours et plus			14 jours et plus		
	CS MA MOSALISI		14 jours et plus		14 jours et plus		
N'djili	CS DIKI SANTE	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus		14 jours et plus	
	USAFI/ASEPROVIC			7 à 13 jours	Moins de 7 jours		Moins de 7 jours

### B. Zones de santé Fonds Mondial

Zones de santé	FOSA	RHZE adulte	INH	Streptomycine adulte	Examen microscopique
Kalamu II	BON BERGER				Moins de 7 jours
Selembao	HGR MAKALA		14 jours et plus	14 jours et plus	
	CS Ste ANNE	14 jours et plus	7 à 13 jours	14 jours et plus	7 à 13 jours
Barumbu	BOYAMBI	14 jours et plus			14 jours et plus

### C. Zones de santé Gouvernement

Zones de santé	FOSA	RHZE adulte	RHZ adulte	INH	Examen microscopique
Maluku 2	CS DIKI SANTE	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus	14 jours et plus
	CS MBANKANA				Moins de 7 jours





Plus d'infos ?

[www.observatoirevih.info](http://www.observatoirevih.info)

[www.ucopplus.org](http://www.ucopplus.org)

[info@observatoirevih.info](mailto:info@observatoirevih.info)

[info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)

